

In arrivo Data Center Experience: un nuovo modo di fare informazione sul mondo del data center

SOCOMECS UPS, IBM Deutschland, Stulz, Equinix e Dr. Braun Consultants invitano il mondo IT al Data Center Experience, seminario itinerante di approfondimento tecnico sulle soluzioni per la realizzazione e gestione di data center all'avanguardia.

Un team di aziende altamente specializzate nelle infrastrutture tecnologiche applicate ai datacenter ha organizzato un seminario itinerante che si distingue per il modo innovativo di fare informazione di settore.

Dopo la fortunata esperienza degli anni passati di Datacenter Link, SOCOMECS UPS si impegna nuovamente in un evento multibrand che per ora ha luogo in alcune delle principali città tedesche e che a breve verrà replicato in altri paesi europei come Francia, Inghilterra e Spagna. In una giornata progettisti, IT manager, facility manager e installatori possono approfondire le tematiche relative alla gestione delle sale CED, ambienti in rapida evoluzione che necessitano di tecnologie all'avanguardia per la loro funzionalità e sicurezza. Alcuni argomenti all'ordine del giorno sono: come affrontare la crescente domanda di potenza di calcolo dei data center, l'IT e le soluzioni di protezione per il cloud computing, quali le disposizioni in materia ambientale per ottenere un vero e proprio data center green.

"Il Datacenter Experience è un nuovo modo di fare informazione sul mondo data center. I nostri seminari hanno un approccio al tema orientato all'applicazione e non al prodotto, per dare una visione a 360° delle criticità implicate e delle soluzioni progettuali possibili. Siamo orgogliosi di avere costituito una squadra di aziende partner di alto profilo: in tal modo abbiamo la possibilità di rispondere ai quesiti numerosi e di diversa tipologia che emergono quando si parla di data center all'avanguardia", Flavio Binotto, Responsabile Eventi SOCOMECS UPS.

Ecco il calendario degli incontri: 29 giugno 2011 – Colonia, 25 agosto 2011 – Berlino, 15 settembre 2011 – Francoforte sul Reno.

Le aziende partner sono:

Dr. Braun Consultants, leader nella consulenza in materia di pianificazione e costruzione di data center; IBM Deutschland, leader nello sviluppo e implementazione di soluzioni integrate per data center; SOCOMECS UPS, leader nelle soluzioni per la protezione elettrica di applicazioni mission critical; Stulz, leader nella progettazione, produzione e distribuzione di sistemi di raffreddamento per data center; Equinix, leader nella realizzazione e gestione di infrastrutture data center.

Per informazioni e iscrizioni: www.datacenter-experience.com

Company Profile

SOCOMECS Group è un costruttore indipendente specializzato nella distribuzione, il controllo e la qualità dell'alimentazione delle reti di energia a bassa tensione, dell'industria e del settore terziario.

Creato nel 1922, il gruppo industriale ha sviluppato due business area: Sistemi di Apertura e di Protezione Bassa Tensione (interruttori, interruttori con fusibili, commutatori, interruttori di sicurezza, controllo e protezione elettronica, cassette, armadi...) e UPS (sistemi di continuità, moduli di trasferimento del carico, raddrizzatori-caricabatteria, compensatori di armoniche).

Con 23 filiali nel mondo, 9 siti industriali (Francia, Italia, Tunisia, India, Cina) e 383 milioni di fatturato, SOCOMEC unisce innovazione tecnologica, competenze tecniche e qualità nei servizi pre e post vendita.

SOCOMECS UPS, parte del gruppo, è un'azienda leader nel settore della business continuity. Interlocutore di riferimento per applicazioni in ambito: ICT, Data Center, Sanità, Trasporti, Industria, Commercio, Pubblica Amministrazione e Finanza propone soluzioni efficienti, affidabili e scalabili.

Gli UPS targati SOCOMEC offrono alte prestazioni certificate in termini di rendimento e di risparmio energetico, l'azienda ha aderito al Codice di Condotta della Commissione Europea adottandone le best practice, partecipa all'iniziativa dell'ONU Global Compact e fa parte dell'associazione Green Grid.

Per maggiori informazioni: www.socomec.com